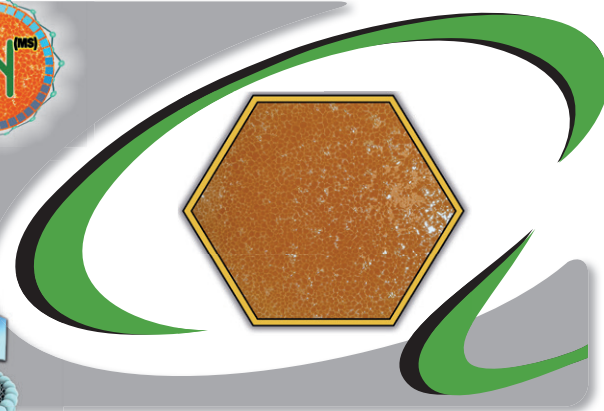


# W. SUPREM



SOLUCIÓN POTÁSICA.



Nutrición *Sistémica* por Excelencia ...

W. SUPREM, es un fertilizante potásico con Manganese (Mn) y Zinc (Zn) de fácil y rápida asimilación foliar. Al mezclarlo con otros fertilizantes o insumos de uso agrícola, sinergiza, sistemiza y potencia la absorción y asimilación de los macro y microelementos, además de los insumos añadidos. Debido a su contenido en potasio de muy “alta calidad” que junto con los microelementos de Zinc y Manganese confiere a los vegetales unos parámetros como:

- Sistemia ascendente y descendente vehiculizando los insumos añadidos que se suministren a los vegetales mediante spray o por fertirrigación.
- Incrementa la resistencia de las plantas frente

a condiciones adversas producidas por diversos tipos de estrés tanto bióticos como abióticos.

- Incrementa la recuperación de los vegetales antes fitotoxicidades originados por pulverizaciones inadecuadas.

- Favorece el engorde aumentando el tamaño y la coloración “externa” de los mismos (efecto cera).

- Eleva el contenido de azúcares mejorando las características organolépticas.

- Incrementa el °Baumé y °Brix.

- Aumento de la dureza de los vegetales lo que contribuye a una longevidad mayor de los mismos

Tecnología CCEON<sup>(MS)</sup> y Tecnología TNM.



## RIQUEZAS GARANTIZADAS

	P/P
Óxido de Potasio ( $K_2O$ ) soluble en agua	20,6%
Contenido en cloruro	<0,05%
Manganoso (Mn) soluble en agua	0,15%
Manganoso (Mn) quelado por EDTA	0,15%
Zinc (Zn) soluble en agua	0,28%
Zinc (Zn) quelado por EDTA	0,28%
Tecnología CCEON <sup>(MS)</sup> y TNM	



### PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS:

Intervalo de pH en el que se garantiza una buena estabilidad de la fracción quelada: pH entre 4 y 10.

Producto libre de cloruro.

Producto líquido hidrosoluble (SL)

Agente quelante: EDTA.

Densidad: 1,5 kg/L

pH: 9



FABRICADO EN ESPAÑA

### DOSIS Y FORMA DE APLICACIÓN

#### DOSIS FOLIARES: 50-60 ml/100L.

Puede ser mezclado con: Insecticidas, Acaricidas, Fungicidas, incluidos Cobres, Fertilizantes macro y micro elementos, Ácidos Húmicos y Fúlvicos, Aminoácidos, Algas,etc.

#### PROCEDIMIENTO DE MEZCLADO

1º Proceder al llenado del equipo de pulverizar al 50% de su volumen total. Poner el agitador y mantenerlo en constante movimiento.

2º Añadir **W. SUPREM** a la dosis indicada “50-60 ml/hl” al equipo de pulverizar manteniendo el agitador en constante movimiento.

3º Añadir los insumos a aplicar a la dosis de eficacia contrastada a la mezcla anterior y mantener el agitador en constante movimiento.

4º Completar con agua hasta el 100% del volumen total del equipo de pulverizar con el agitador en movimiento.

5º Proceder a la pulverización.

A LA VENTA EN  
ENVASES DE 0,25,  
0,5, 1 Y 5 LITROS



**AgroSerna, s.l.**

Pol. Ind. Mos del Bou, P-14, nº 58  
Apartado de correos 147,  
03340 ALBATERA (Alicante) España  
Tlf. +34 965 487 864 Fax. +34 956 487 866

info@agroserna.es - vicente@gerencia@agroserna.es - www.agroserna.com

#### CONTENIDO NETO

0,25/282g

0,5L/565g

1L/1,13kg

5L/5,65kg